JC02 Rec'd PCT/FTO 17 SEP 2001. 3

PTO/SB/08 (2-92)

r															
Form PTO-1449										Docket Number (Optional MSA244		Application Number 7 102			
INFO								LOSURE (ATION	CITATION	MSA244 Applicant HANNS R	UMP	et al			
								ecessary)		Filing Date		Group Art Unit			
									U.S. PATENT	DOCUMENTS					
EXAMINER IMTIAL	D	ocu	ME	NT N	\U}	ŒΕ	R	DATE		NAME	CLASS	SUBCLASS		NG DATE COPRIATE	
11.11	4	T ₃	3	8	2	8	1	JULY 1982	TREITING	ER, LUDWIG ET AL.		1			
10/1. O.L.	3	+-	╁╌	-	╁╴	┰	9	100	CAMPMA						
<i>XXV</i>	Ť	Ť		Ť	Ť	۲		7376							
·	十	十		-	H	╁╴		<u> </u>							
	╁╴	╁	-	 	┢	H	H					 			
	╫	╁	-		-	-	Н								
	╁╌	╁	H	\vdash	\vdash	\vdash	Н	-							
	╁╌	╁	-		\vdash	-	H					ļ			
	╁╴	╁	_	_	\vdash	\vdash	Н	<u> </u>	<u> </u>						
·. · -·	╁	╁		_	\vdash	\vdash	H		<u></u>		· · ·	 			
	╁	╁	Н		┝	-	H					 			
	╁╌	<u></u>	L		<u></u>	L	Ш		FOREIGN PA	TENT DOCUMENTS		<u> </u>	<u> </u>		
2	DOCUMENT NUMBER DATE						T			COUNTRY	CLASS	SUBCLASS Translation YES NO			
111	7.	<i>,,</i>	7	2	4	4	才	OCT 1995	GERMAN	У					
40/10	4	4			-	_	十								
Jalan Kalan		-	4	3	5	2	7	1989	EPO					1	
1812 - 1815 - 18		-	7	3	5	2	+	NOV. 1989	£ PO						
13/30		-	7	3	5	2	 	1989	£ 70						
13/30 10/3		-	7	3	5	2	<u> </u>	1989	£ 70	·					
16/A ₀		-	7	3	5	2	<u> </u>		OTHER DOCU	MENTS (Including Autho	or, Title, Da	te, Pertinent Pa	ges, Etc.)		
16/A ₀		-	7	3	5	2				MENTS (Including Author	or, Title, Da	te, Pertinent Pa	ges, Etc.)		
16/A ₀		-	7	3	5	2	<u> </u>			MENTS (Including Auth	or, Title, Da	te, Pertinent Pa	ges, Etc.)		
16/A ₀		-	7	3	5	2	<u> </u>			MENTS (Including Author	or, Title, Da	te, Pertinent Pa	ges, Etc.)		
		-	7	3	5	2				MENTS (Including Author	or, Title, Da	te, Pertinent Pa	ges, Etc.)		
		-	7	3	5	2	<u></u>			MENTS (Including Author	or, Title, Da	te, Pertinent Pa	ges, Etc.)		
		-	7	3	5	2	<u> </u>			MENTS (Including Author	or, Title, Da	te, Pertinent Pa	ges, Etc.)		
EXAMINER		-	7	3	5	2				DATE CONSIDERED	or, Title, Da	te, Pertinent Pa	ges, Etc.)		
EXAMINER 1		-	7	3	5	2					or, Title, Da	te, Pertinent Pa	ges, Etc.)		





Inten nales Aktenzeichen
PCT/FP 00/02380

PCT/EP 00/02389 KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES A62B9/00 G01N33/00 Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK B. RECHERCHIERTE GEBIETE Recherchierter Mindestprüfstoff (Kassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 A62B G01N G08B Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch Nr. X DE 44 12 447 A (RUMP ELEKTRONIK TECH) 1,2,5,7, 19. Oktober 1995 (1995-10-19) 9-28 das ganze Dokument A EP 0 343 521 A (GERATEBAU MBH GES) 1-28 29. November 1989 (1989-11-29) in der Anmeldung erwähnt Spalte 1, Zeile 46 -Spalte 4, Zeile 47; Abbildungen A US 4 338 281 A (TREITINGER LUDWIG ET AL) 1-28 6. Juli 1982 (1982-07-06) das ganze Dokument US 3 950 739 A (CAMPMAN JAMES P) Α 1-28 13. April 1976 (1976-04-13) das ganze Dokument Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu Siehe Anhang Patentfamilie Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist "E"
âlteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden vy Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht "P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann nahellegend ist dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist Datum des Abschlusses der internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenberichts 10. August 2000 21/08/2000 Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bediensteter Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2

Triantanhillou

NL - 2280 HV Rijswijk

Fax: (+31-70) 340-3016

Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl.

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

9

Int

nales Aktenzeichen

PCT/EP 00/02389

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentlamilie gehören

Im Recherche geführtes Pate			Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung	
DE 44124	147	Α	19-10-1995	KEI	VE 3V		
EP 03435	521	A	29-11-1989	DE AT DE US	3818052 99970 58906666 5018518	T D	07-12-1989 15-01-1994 24-02-1994 28-05-1991
US 43382	281	A	06-07-1982	DE FR JP	3019387 2484646 57017849	A	26-11-1981 18-12-1981 29-01-1982
US 39507	739	Α	13-04-1976	KEINE			**************************************

28